

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8 Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45342000-6 Wznoszenie ogrodzeń
45450000-6 Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI : REMONT OGRODZENIA PRZY PRZEDSZKOLU NR 350 PRZY UL. WIELUŃSKIEJ 12
ADRES INWESTYCJI : PRZEDSZKOLE NR 350 UL. WIELUŃSKA 12, 01-240 WARSZAWA
INWESTOR : MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA URZĄD DZIELNICA WOLA
ADRES INWESTORA : 01-003 WARSZAWA AL. SOLIDARNOŚCI 90
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Lidia Gawińska- Sawicka
DATA OPRACOWANIA : 30 kwietnia 2026

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30 kwietnia 2026

Data zatwierdzenia

Dokument został opracowany przy pomocy programu
NORMA PRO

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn. przedm.	Przedmiar
1	45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne		
1	KNR 2-21 0107-d.1 03	Zabezpieczenie drzew o średnicy do 30 cm na okres wykonywania robót ziemnych	szt.	8
2	KNR 2-21 0107-d.1 04	Zabezpieczenie drzew o średnicy ponad 30 cm na okres wykonywania robót ziemnych	szt.	7
3	KNR 2-01 0125-d.1 02	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm z darnią z przerzutem	m ²	224.68
4	KNR 1 0307-d.1 02	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV	m ³	34.33
5	KNR 1 0210-d.1 01	Wykopy oraz przekopy o głęb. do 3.0 m wyk. na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat. I-III	m ³	34.33
6	KNR 1 0318-d.1 03	Zасыpywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb. do 3.0 m w gr.kat. I-III, współczynnik zagęszczenia Js = 0,95	m ³	34.33
7	KNR 1 0214-d.1 05	Zасыpanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijkami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV, współczynnik zagęszczenia Js = 0,95	m ³	137.3
8	KNR 2-21 0218-d.1 01	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim - ziemia uprzednio zdjęta	m ³	150
9	KNR 2-21 0401-d.1 05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m ²	224.68
10	KNR 4-01 0108-d.1 11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 15 km	m ³	32.32
11	KNR 4-04 1107-d.1 03 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odległość 5 km	t	7.91
2	45262000-1	Specjalne roboty budowlane inne niż dachowe		
12	KNR 4-04 0302-d.2 02 analogia	Rozebranie betonowych fundamentów (cokołów) ogrodzeń o grubości (wysokości) do 100 cm	m ³	32.07
13	KNR 2 0101-d.2 02 z.sz. 5.5. analogia	Deskowanie tradycyjne fundamentów słupków ogrodzeniowych - objętość nieprzekraczająca 1 m ³ w jednym miejscu	m ²	182.54
14	KNR 2 0106-d.2 02 z.sz. 5.5. analogia	Betonowanie fundamentów słupków ogrodzeniowych niezbrojonych w deskowaniu tradycyjnym - objętość nieprzekraczająca 1 m ³ w jednym miejscu - beton zwykły z kruszywa naturalnego C16/20	m ³	21.76
15	KNR 2-02 1914-d.2 04	Zatarcie powierzchni betonu na gładko - cokol betonowy ogrodzenia ponad gruntem	m ²	42.85
16	KNR 2-31 0401-d.2 04 analogia	Rowki pod podmurówkę prefabrykowaną ogrodzenia o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.III-IV	m	226.6
17	KNR 2-31 0403-d.2 03 analogia	Podmurówka pomiędzy słupkami prefabrykowaną, zbrojona o wys. 300mm, wystająca na podsypce cementowo-piaskowej	m	226.6
18	KNR 0-26 0640-d.2 02	Impregnacja dwukrotna powierzchni betonowych	m ²	156.15
3	45342000-6	Wznoszenie ogrodzeń		
19	KNR 6 0808-d.3 04	Rozebranie ogrodzeń z siatki w ramach z kątowników	m	205
20	Wycena własna d.3	Słupki ogrodzeniowe systemowe międzysegmentowe mocowane przez zabetonowanie w fundamencie na głębokość minimum 60cm wykonane z kształtowników stalowych zamkniętych kwadratowych 80x80 mm z zamknięciem od strony górnej - wszystkie elementy cynkowane i malowane proszkowo - kolor do uzgodnienia w trakcie realizacji	szt.	67
21	KNR 2-02 1805-d.3 11 analogia	Montaż systemowych przeseł ogrodzenia o wys. 150cm z kształtowników stalowych zmkniętych, rama z kształtownika 40x40 mm, wypełnienie z kształtownika 25x25 mm w rozstawie 105 mm (± 10 mm) w świetle, łączenie ze słupami za pomocą mocowań systemowych skręcanych - wszystkie elementy zamknięte, cynkowane i malowane proszkowo	m ²	350
22	KNR 2-31 0703-d.3 01 analogia	Przymocowanie na ogrodzeniu tablic nformacyjnych o powierzchni do 0.3 m ² - tablice z odzysku	szt.	6